

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名: 小田原

緯度: 35° 14' N

経度: 139° 9' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2025 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-3	14	41	73	104	127	140	142	134	121	108	99	98	105	119	134	145	147	136	114	84	51	21	0	2254	93.9		6:40	142	16:39	148	*	*	*	*	11:37	97	23:53	-7	*	*	*	*
2	-7	2	23	53	85	114	133	141	138	126	112	99	92	95	106	122	137	146	144	131	106	75	42	15	2230	92.9		7:12	141	17:22	147	*	*	*	*	12:13	92	*	*	*	*	*	*
3	0	-1	12	36	67	98	122	136	139	132	118	102	91	87	93	106	122	136	143	138	122	97	67	38	2201	91.7		7:45	139	18: 7	143	*	*	*	*	0:35	-3	12:52	87	*	*	*	*
4	16	7	11	27	53	82	109	128	137	135	123	108	93	83	82	90	103	119	131	135	129	113	89	63	2166	90.3		8:16	137	18:56	135	*	*	*	*	1:13	6	13:37	82	*	*	*	*
5	40	25	20	28	47	71	97	119	132	135	128	114	98	84	76	76	84	97	110	121	124	119	105	86	2136	89.0		8:47	135	19:53	124	*	*	*	*	1:50	20	14:29	75	*	*	*	*
6	66	49	39	40	50	67	89	110	126	133	131	121	106	89	76	68	68	75	86	99	108	113	110	101	2120	88.3		9:17	134	21: 6	113	*	*	*	*	2:28	38	15:31	67	*	*	*	*
7	87	74	63	58	61	71	87	104	120	130	132	127	115	98	82	68	59	58	62	72	84	95	102	104	2113	88.0	U	9:48	132	22:49	104	*	*	*	*	3: 8	58	16:45	57	*	*	*	*
8	100	94	86	81	79	82	91	102	115	126	131	130	123	110	93	76	60	49	45	48	57	70	83	95	2126	88.6		10:23	132	*	*	*	*	3:52	79	18: 4	45	*	*	*	*		
9	102	105	105	102	99	98	100	105	113	121	128	131	129	122	108	90	70	52	38	32	34	43	58	75	2160	90.0		1:19	105	11: 9	131	*	*	*	*	4:56	98	19:17	31	*	*	*	*
10	91	105	113	117	117	114	112	111	113	117	123	129	132	130	123	108	88	65	43	26	18	20	31	49	2195	91.5		3:23	117	12:13	132	*	*	*	*	6:49	111	20:20	18	*	*	*	*
11	71	93	111	123	129	128	124	119	115	115	117	123	130	134	133	125	109	85	59	34	15	6	10	24	2232	93.0		4:24	129	13:25	135	*	*	*	*	8:42	114	21:14	6	*	*	*	*
12	47	73	99	119	132	137	134	127	119	113	112	115	123	132	138	138	128	109	82	52	24	5	-2	4	2260	94.2		5: 5	137	14:28	139	*	*	*	*	9:49	112	22: 2	-2	*	*	*	*
13	23	50	80	107	128	139	140	134	124	114	107	107	113	124	136	143	141	129	106	75	43	15	-2	-6	2270	94.6		5:39	141	15:22	143	*	*	*	*	10:33	106	22:45	-6	*	*	*	*
14	5	28	59	90	117	135	142	139	128	115	104	99	102	112	127	140	146	142	126	100	67	34	9	-5	2261	94.2	F	6: 9	142	16: 9	146	*	*	*	*	11: 8	99	23:24	-6	*	*	*	*
15	-3	13	40	72	103	126	139	140	132	118	104	94	93	100	114	130	143	147	139	119	90	57	27	6	2243	93.5		6:37	141	16:52	147	*	*	*	*	11:41	92	23:59	-2	*	*	*	*
16	-2	6	27	57	88	115	133	139	134	121	105	92	85	88	99	115	132	142	143	131	109	79	48	23	2209	92.0		7: 1	139	17:32	144	*	*	*	*	12:12	85	*	*	*	*	*	*
17	8	8	22	46	76	104	125	136	135	124	108	92	81	79	86	100	116	131	138	134	120	97	69	43	2178	90.8		7:24	137	18:11	138	*	*	*	*	0:31	6	12:45	79	*	*	*	*
18	24	17	23	42	68	95	118	132	135	127	113	95	81	74	75	85	100	115	126	130	123	107	85	62	2152	89.7		7:45	135	18:51	130	*	*	*	*	1: 1	17	13:19	73	*	*	*	*
19	42	31	31	43	64	88	111	127	134	130	117	101	84	73	69	73	84	98	111	119	119	111	96	78	2134	88.9		8: 5	134	19:33	120	*	*	*	*	1:28	30	13:58	69	*	*	*	*
20	60	48	44	50	65	85	106	123	132	131	122	107	90	76	67	66	71	81	93	103	109	108	101	89	2127	88.6		8:26	133	20:21	109	*	*	*	*	1:54	44	14:42	66	*	*	*	*
21	76	65	59	61	70	84	102	118	128	131	125	113	98	83	71	64	63	68	76	86	94	98	98	94	2125	88.5		8:48	131	21:29	99	*	*	*	*	2:19	59	15:37	63	*	*	*	*
22	87	80	75	74	78	87	100	113	124	128	126	118	106	91	78	67	60	59	62	69	77	84	90	93	2126	88.6	L	9:13	129	23:36	93	*	*	*	*	2:43	74	16:48	59	*	*	*	*
23	93	92	89	88	89	94	101	110	118	124	125	121	113	101	88	74	63	55	52	53	59	67	76	85	2130	88.8		9:44	126	*	*	*	*	3: 6	88	18:10	52	*	*	*	*		
24	92	98	100	101	102	102	105	109	114	119	122	122	118	111	100	86	71	58	47	42	42	48	59	72	2140	89.2		10:30	122	*	*	*	*	19:25	41	*	*	*	*	*	*		
25	85	97	106	111	113	112	111	110	111	113	117	120	121	119	112	100	84	66	50	36	30	31	39	53	2147	89.5		4: 5	113	11:53	121	*	*	*	*	7: 2	110	20:24	29	*	*	*	*
26	71	90	106	117	122	122	119	114	110	109	111	115	120	124	123	115	101	81	59	38	23	16	20	32	2158	89.9		4:29	123	13:19	124	*	*	*	*	8:52	109	21:11	16	*	*	*	*
27	52	75	98	116	127	131	127	119	111	105	104	108	116	124	130	129	119	100	75	49	25	9	5	12	2166	90.3		4:55	131	14:22	130	*	*	*	*	9:43	104	21:53	4	*	*	*	*
28	30	56	84	110	127	136	134	126	114	104	98	99	107	120	131	138	135	121	97	67	37	12	-2	-3	2178	90.8		5:21	136	15:13	138	*	*	*	*	10:20	97	22:33	-5	*	*	*	*
29	10	35	66	97	121	136	140	133	120	105	93	90	96	109	125	139	145	138	119	91	57	25	1	-9	2182	90.9	N	5:48	140	15:59	145	*	*	*	*	10:53	90	23:10	#-9	*	*	*	*
30	-4	16	46	80	110	132	141	139	126	108	92	82	83	94	112	131	145	149	138	115	83	47	17	-3	2179	90.8		6:15	142	16:45	#149	*	*	*	*	11:26	81	23:47	-8	*	*	*	*
31	-8	4	29	62	96	123	139	142	132	114	93	78	71	77	93	115	135	148	148	134	107	74	41	14	2161	90.0		6:41	142	17:30	#149	*	*	*	*	12: 1	71	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	67459	90.7	31日 17時 30分	149	2	29日 23時 10分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	0	2	20	48	82	112	134	142	137	120	98	78	64	63	73	92	115	135	145	142	126	99	68	39	2134	88.9		7: 6	142	18:17	145	*	*	*	*	0:22	-1	12:38	62	*	*	*	*
2	19	13	21	42	71	102	126	139	139	127	106	82	63	54	56	69	90	112	130	137	132	116	92	66	2104	87.7		7:29	141	19: 6	137	*	*	*	*	0:55	13	13:18	53	*	*	*	*
3	44	32	33	46	68	94	119	135	139	132	114	91	68	52	46	51	66	86	105	120	125	120	106	88	2080	86.7		7:52	140	20: 0	125	*	*	*	*	1:27	31	14: 2	46	*	*	*	*
4	69	56	51	57	72	92	113	130	138	135	122	102	79	59	46	42	47	61	78	95	107	112	109	100	2072	86.3		8:13	138	21: 6	112	*	*	*	*	1:56	51	14:54	42	*	*	*	*
5	89	78	73	74	82	95	111	126	134	135	127	112	92	72	54	43	39	43	54	68	82	93	99	101	2076	86.5	U	8:35	136	22:49	101	*	*	*	*	2:21	72	15:58	39	*	*	*	*
6	98	94	91	91	95	102	112	122	130	133	129	120	106	88	70	54	43	37	38	45	56	68	80	90	2092	87.2		8:58	133	*	*	*	*	2:35	91	17:21	37	*	*	*	*		
7	97	102	104	106	108	111	115	120	125	128	128	124	116	105	90	73	57	43	34	31	34	44	57	72	2124	88.5		9:29	128	*	*	*	*	18:56	31	*	*	*	*	*	*		
8	87	99	109	115	119	120	120	119	120	121	122	122	121	117	108	95	78	59	41	28	22	24	34	50	2150	89.6		11: 0	122	*	*	*	*	20:15	22	*	*	*	*	*	*		
9	69	89	106	119	126	127	124	120	115	113	113	115	120	123	122	115	101	81	58	36	20	13	16	29	2170	90.4		4:47	127	13:23	123	*	*	*	*	9:30	112	21:13	12	*	*	*	*
10	49	74	97	116	128	132	129	122	113	105	102	105	112	121	128	129	122	105	80	53	29	12	6	12	2181	90.9		5: 2	132	14:39	130	*	*	*	*	10: 4	102	21:59	6	*	*	*	*
11	30	56	84	109	126	135	133	125	112	100	93	92	100	112	126	135	136	125	104	76	46	20	5	4	2184	91.0		5:21	135	15:32	137	*	*	*	*	10:32	92	22:37	3	*	*	*	*
12	16	39	69	98	121	134	136	128	114	98	86	81	86	99	117	133	141	138	123	98	67	36	13	3	2174	90.6	F	5:40	137	16:17	142	*	*	*	*	10:59	81	23:10	3	*	*	*	*
13	8	27	55	86	114	131	137	132	117	98	82	72	73	84	102	123	138	143	136	116	88	56	28	11	2157	89.9		5:59	137	16:56	143	*	*	*	*	11:25	71	23:40	8	*	*	*	*
14	9	21	45	76	105	127	137	135	121	102	81	67	63	70	86	108	128	140	141	129	106	76	47	25	2145	89.4		6:18	138	17:33	142	*	*	*	*	11:53	63	*	*	*	*	*	*
15	16	22	40	68	97	122	135	136	126	106	84	66	56	58	71	91	112	130	138	133	118	93	66	42	2126	88.6		6:35	138	18:10	138	*	*	*	*	0: 7	16	12:20	55	*	*	*	*
16	29	28	41	64	91	116	133	137	130	112	90	68	54	50	57	74	95	115	128	131	123	105	83	60	2114	88.1		6:52	137	18:46	131	*	*	*	*	0:32	27	12:50	50	*	*	*	*
17	44	39	46	63	87	111	129	137	133	118	96	74	56	47	48	60	78	97	113	122	121	111	95	76	2101	87.5		7: 9	137	19:24	123	*	*	*	*	0:56	39	13:21	46	*	*	*	*
18	61	53	55	66	85	107	125	135	134	123	104	82	62	49	44	50	63	80	96	109	113	110	101	88	2095	87.3		7:26	136	20: 7	114	*	*	*	*	1:18	52	13:55	44	*	*	*	*
19	75	67	66	73	86	104	120	131	133	125	110	91	71	55	46	46	52	64	79	92	101	104	101	95	2087	87.0		7:44	133	21: 0	104	*	*	*	*	1:39	65	14:35	45	*	*	*	*
20	87	81	78	82	90	102	115	126	130	126	115	99	82	65	53	47	47	53	63	74	84	91	95	95	2080	86.7		8: 2	130	22:36	95	*	*	*	*	1:56	78	15:28	46	*	*	*	*
21	93	91	90	92	96	104	112	120	125	124	117	106	92	78	65	54	48	47	50	57	66	75	83	89	2074	86.4	L	8:21	125	*	*	*	*	1:58	90	16:46	47	*	*	*	*		
22	94	98	100	102	105	108	112	116	119	119	117	111	102	91	79	67	56	48	43	43	47	55	66	77	2075	86.5		8:44	119	*	*	*	*	18:30	42	*	*	*	*	*	*		
23	89	99	107	111	113	114	113	113	113	113	112	110	104	96	84	70	55	43	34	32	36	45	60	2079	86.6		4:39	114	*	*	*	*	19:54	32	*	*	*	*	*	*			
24	77	94	108	118	122	121	117	112	107	105	106	109	112	114	111	103	89	70	51	34	22	19	25	39	2085	86.9		4:18	122	12:57	114	*	*	*	*	9:11	105	20:51	19	*	*	*	*
25	60	83	104	120	128	128	122	113	103	97	96	101	109	118	123	121	111	92	68	43	22	9	8	19	2098	87.4		4:32	129	14:16	123	*	*	*	*	9:39	96	21:36	7	*	*	*	*
26	40	67	94	117	131	135	129	116	102	90	85	88	99	114	127	134	131	116	92	63	34	11	0	4	2119	88.3		4:52	135	15:12	135	*	*	*	*	10: 7	85	22:16	0	*	*	*	*
27	21	48	80	109	130	139	135	122	103	85	74	72	82	100	121	137	144	138	118	89	56	25	5	-2	2131	88.8		5:13	139	16: 2	144	*	*	*	*	10:37	71	22:53	#-2	*	*	*	*
28	8	32	64	97	124	139	141	129	108	84	66	57	62	79	104	128	145	150	140	116	84	50	21	6	2134	88.9	N	5:35	142	16:49	#150	*	*	*	*	11: 8	57	23:28	4	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	59241	88.2	28日 16時 49分	150	1	27日 22時 53分	-2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	6	23	51	85	116	137	143	135	115	88	63	47	44	55	79	107	133	149	150	137	111	78	47	24	2123	88.5		5:57	143	17:36	151	*	*	*	*	11:42	43	*	*	*	*	*	*
2	16	23	45	75	106	131	143	140	123	97	67	43	32	35	52	79	109	133	146	144	129	104	75	50	2097	87.4		6:18	144	18:23	147	*	*	*	*	0: 2	16	12:17	31	*	*	*	*
3	35	35	48	71	100	125	141	143	131	107	77	49	29	23	31	52	80	107	128	138	134	120	98	76	2078	86.6		6:39	144	19:13	138	*	*	*	*	0:33	33	12:55	23	*	*	*	*
4	59	53	58	74	97	120	137	143	136	117	90	61	36	22	20	32	53	78	102	119	125	122	110	95	2059	85.8		6:58	143	20: 7	125	*	*	*	*	1: 2	53	13:36	19	*	*	*	*
5	81	73	73	83	98	117	132	140	138	125	103	77	52	32	22	23	34	53	74	93	106	111	110	104	2054	85.6		7:17	141	21:15	111	*	*	*	*	1:26	72	14:24	21	*	*	*	*
6	96	90	89	94	103	116	128	136	136	129	113	93	71	50	35	28	29	37	51	67	81	92	99	101	2064	86.0		7:35	137	23:30	102	*	*	*	*	1:41	89	15:23	27	*	*	*	*
7	101	101	101	104	109	117	124	129	131	127	118	105	89	72	56	43	35	33	37	46	57	70	81	91	2077	86.5	U	7:50	131	*	*	*	*	*	*	1:19	101	16:48	33	*	*	*	*
8	99	104	109	112	115	118	120	122	123	121	117	111	103	92	79	65	52	41	35	35	39	48	61	75	2096	87.3		7:44	123	*	*	*	*	*	*	18:39	34	*	*	*	*	*	*
9	89	102	111	117	120	120	118	115	113	111	110	110	109	106	100	89	74	58	44	33	29	32	42	58	2110	87.9		4:28	120	*	*	*	*	*	*	20: 5	29	*	*	*	*	*	*
10	76	94	110	120	124	123	118	110	103	99	99	102	108	113	114	109	97	80	60	41	28	23	28	41	2120	88.3		4:15	124	13:45	114	*	*	*	*	9:37	98	21: 1	23	*	*	*	*
11	61	84	105	120	127	127	119	108	96	88	85	89	99	111	120	123	117	102	80	56	35	22	20	29	2123	88.5		4:25	128	14:51	123	*	*	*	*	9:53	85	21:42	19	*	*	*	*
12	48	72	97	117	129	130	123	109	93	79	73	75	86	102	118	129	131	121	102	76	50	29	19	22	2130	88.8		4:39	131	15:38	132	*	*	*	*	10:15	72	22:17	18	*	*	*	*
13	37	61	89	113	129	134	127	112	93	74	63	61	70	88	109	127	137	134	120	96	68	42	25	21	2130	88.8		4:55	134	16:19	137	*	*	*	*	10:38	60	22:47	21	*	*	*	*
14	31	53	80	107	127	135	132	117	96	73	56	50	55	72	95	118	135	140	133	114	87	59	37	27	2129	88.7	F	5:12	136	16:56	140	*	*	*	*	11: 3	50	23:14	27	*	*	*	*
15	31	48	73	101	123	136	135	122	101	76	54	42	42	56	78	103	126	138	139	126	104	78	53	38	2123	88.5		5:28	137	17:31	140	*	*	*	*	11:27	40	23:40	35	*	*	*	*
16	36	47	69	95	119	135	138	128	107	81	56	38	33	41	61	86	111	130	138	133	117	94	71	52	2116	88.2		5:44	138	18: 6	138	*	*	*	*	11:53	33	*	*	*	*	*	*
17	45	51	67	91	114	132	139	132	114	88	61	40	29	31	46	69	94	117	130	133	124	107	86	68	2108	87.8		6: 0	139	18:42	133	*	*	*	*	0: 4	45	12:19	28	*	*	*	*
18	57	58	69	88	110	128	138	135	120	96	70	46	30	26	35	53	77	100	118	126	124	114	98	82	2098	87.4		6:16	138	19:19	127	*	*	*	*	0:28	56	12:48	26	*	*	*	*
19	70	67	73	88	106	124	134	135	124	104	79	55	36	27	29	42	61	82	102	114	118	114	105	93	2082	86.8		6:33	136	19:59	118	*	*	*	*	0:50	67	13:18	27	*	*	*	*
20	82	77	80	89	104	119	130	133	126	111	89	66	46	34	30	35	49	66	84	98	107	109	106	99	2069	86.2		6:51	133	20:50	109	*	*	*	*	1:11	77	13:53	30	*	*	*	*
21	92	88	88	93	103	114	124	129	126	115	98	79	60	45	36	35	41	53	67	80	91	98	101	101	2057	85.7		7: 8	129	22:19	101	*	*	*	*	1:28	87	14:38	35	*	*	*	*
22	99	97	97	99	105	112	118	123	122	116	105	90	74	59	48	42	40	44	52	62	73	83	91	97	2048	85.3	L	7:25	123	*	*	*	*	*	*	1:33	96	15:44	40	*	*	*	*
23	101	103	105	107	109	111	114	116	116	113	108	99	88	76	65	54	46	42	42	46	54	64	76	87	2042	85.1		7:35	116	*	*	*	*	*	*	17:31	41	*	*	*	*	*	*
24	98	106	112	114	114	113	111	109	108	107	106	104	100	93	84	72	60	48	39	35	37	44	57	73	2044	85.2		3:31	114	*	*	*	*	*	*	19:13	35	*	*	*	*	*	*
25	90	105	116	121	121	117	110	103	98	97	98	102	106	107	104	95	80	63	46	33	26	28	38	56	2060	85.8		3:29	122	12:49	107	*	*	*	*	8:57	97	20:19	25	*	*	*	*
26	77	99	116	126	128	122	111	99	88	83	85	93	104	114	119	117	105	86	64	42	25	18	23	38	2082	86.8		3:44	128	14:12	119	*	*	*	*	9:15	83	21: 7	18	*	*	*	*
27	61	88	112	128	134	129	115	97	80	69	67	75	91	110	125	132	129	113	90	62	37	21	16	26	2107	87.8		4: 2	134	15:10	133	*	*	*	*	9:41	67	21:49	16	*	*	*	*
28	47	75	103	126	137	136	122	100	77	57	49	53	69	93	118	137	144	137	118	90	61	36	22	22	2129	88.7		4:23	138	16: 2	144	*	*	*	*	10:11	48	22:28	20	*	*	*	*
29	37	63	93	121	138	141	130	108	79	52	34	31	43	67	97	126	145	151	141	119	90	60	39	30	2135	89.0	N	4:44	142	16:51	151	*	*	*	*	10:43	30	23: 4	30	*	*	*	*
30	37	57	85	114	135	144	138	117	87	55	29	16	19	38	68	102	131	149	151	139	116	89	64	48	2128	88.7		5: 5	144	17:40	#152	*	*	*	*	11:18	15	23:38	45	*	*	*	*
31	46	58	80	107	131	145	144	128	100	66	33	11	4	14	38	71	105	132	146	146	133	112	89	71	2110	87.9		5:27	146	18:30	148	*	*	*	*	11:55	# 4	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	64928	87.3	30日 17時 40分	152	1	31日 11時 55分	4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	62	66	81	103	126	142	146	136	113	81	47	19	2	1	15	42	74	104	127	138	136	125	108	91	2085	86.9		5:49	147	19:22	139	*	*	*	*	0:10	62	12:33	-1	*	*	*	*
2	81	79	87	103	122	138	145	141	124	98	66	36	13	2	6	22	47	75	100	118	126	125	117	106	2077	86.5		6:10	145	20:20	126	*	*	*	*	0:39	79	13:15	2	*	*	*	*
3	96	92	96	105	119	132	140	141	131	111	86	58	33	16	10	15	30	51	73	93	107	114	111	2074	86.4		6:31	142	21:37	115	*	*	*	*	1: 3	92	14: 3	10	*	*	*	*	
4	106	103	103	108	117	126	133	135	130	118	101	79	57	39	26	22	26	37	52	69	84	96	104	108	2079	86.6		6:51	135	*	*	*	*	1:20	103	15: 1	22	*	*	*	*		
5	109	109	109	112	115	120	124	126	124	118	108	95	79	64	50	39	34	35	41	51	64	77	89	99	2091	87.1	U	7: 6	126	*	*	*	*	16:23	34	*	*	*	*	*	*		
6	106	111	113	115	115	115	114	113	111	107	102	95	85	74	62	51	43	40	42	49	60	74	87	2099	87.5		4:26	115	*	*	*	*	18: 7	40	*	*	*	*	*	*			
7	100	110	116	118	116	112	108	103	100	99	99	101	102	101	95	85	72	59	48	41	41	47	60	76	2109	87.9		3: 2	118	11:59	102	*	*	*	*	9: 2	99	19:32	40	*	*	*	*
8	92	107	117	121	119	113	103	94	87	84	86	93	101	107	109	105	94	78	62	48	40	40	49	65	2114	88.1		3:11	121	13:49	109	*	*	*	*	9: 3	84	20:28	39	*	*	*	*
9	84	102	117	124	124	116	103	89	77	70	71	79	92	106	116	118	112	99	80	61	46	39	43	56	2124	88.5		3:26	125	14:49	119	*	*	*	*	9:23	70	21:10	39	*	*	*	*
10	75	96	115	126	128	121	106	88	70	59	56	63	78	97	114	125	126	117	99	77	58	45	42	50	2131	88.8		3:43	129	15:35	127	*	*	*	*	9:46	56	21:44	41	*	*	*	*
11	68	90	111	127	132	127	112	90	68	51	44	48	62	84	106	124	133	130	116	96	73	55	46	49	2142	89.3		4: 0	132	16:15	133	*	*	*	*	10:10	44	22:16	46	*	*	*	*
12	63	84	107	125	135	132	118	96	70	48	35	34	46	67	93	117	133	137	130	113	90	69	55	52	2149	89.5		4:17	135	16:52	138	*	*	*	*	10:34	33	22:45	52	*	*	*	*
13	61	79	102	123	135	136	125	103	76	49	30	24	31	50	76	104	126	138	138	126	107	85	68	60	2152	89.7	F	4:34	137	17:28	139	*	*	*	*	10:59	24	23:12	60	*	*	*	*
14	63	77	98	119	134	139	130	111	83	55	31	18	20	34	59	87	114	132	139	134	119	100	82	70	2148	89.5		4:52	139	18: 4	139	*	*	*	*	11:25	17	23:39	68	*	*	*	*
15	68	77	94	114	131	139	135	118	93	64	37	19	14	22	43	70	97	120	133	135	126	111	94	81	2135	89.0		5:10	139	18:39	135	*	*	*	*	11:52	14	*	*	*	*	*	*
16	75	80	92	110	126	137	137	125	103	75	47	25	14	16	30	53	80	104	122	130	128	118	104	92	2123	88.5		5:30	138	19:17	130	*	*	*	*	0: 4	75	12:20	13	*	*	*	*
17	84	84	92	106	121	133	136	129	111	86	59	36	20	16	23	40	63	87	107	119	123	120	111	100	2106	87.8		5:50	136	19:59	123	*	*	*	*	0:29	83	12:52	16	*	*	*	*
18	92	90	94	103	116	127	133	130	117	97	73	50	31	21	22	32	49	69	89	104	113	116	113	107	2088	87.0		6:11	133	20:53	116	*	*	*	*	0:54	90	13:28	20	*	*	*	*
19	100	97	97	103	111	121	127	127	120	105	86	65	46	33	27	29	39	54	71	87	100	107	110	109	2071	86.3		6:32	128	22:15	110	*	*	*	*	1:20	96	14:12	27	*	*	*	*
20	107	104	103	105	109	114	119	121	118	110	96	80	64	49	39	34	36	43	55	69	83	94	103	108	2063	86.0		6:56	121	*	*	*	*	1:53	103	15:14	34	*	*	*	*		
21	111	111	109	108	108	109	111	113	112	109	103	93	81	68	56	46	40	39	43	52	64	78	92	103	2059	85.8	L	0:25	111	7:24	113	*	*	*	*	3:36	108	16:43	39	*	*	*	*
22	111	116	116	114	110	106	103	101	101	102	103	101	97	89	78	66	54	45	40	41	49	61	77	94	2075	86.5		1:39	116	9:45	103	*	*	*	*	7:24	101	18:18	40	*	*	*	*
23	108	118	122	121	114	105	96	89	87	89	94	100	105	106	101	90	76	60	47	39	39	47	62	82	2097	87.4		2:11	122	12:37	106	*	*	*	*	8: 3	87	19:31	38	*	*	*	*
24	101	117	127	127	120	107	92	78	70	69	77	89	103	114	119	115	103	85	66	49	40	40	51	70	2129	88.7		2:36	128	14: 2	119	*	*	*	*	8:34	69	20:27	39	*	*	*	*
25	92	113	128	133	128	113	92	71	55	48	53	68	88	110	126	132	128	113	92	70	52	44	47	61	2157	89.9		2:59	133	15: 5	132	*	*	*	*	9: 6	48	21:15	43	*	*	*	*
26	83	107	127	137	136	122	99	71	47	31	28	40	63	91	118	137	143	137	120	97	75	58	52	59	2178	90.8		3:23	138	16: 1	143	*	*	*	*	9:40	28	21:58	52	*	*	*	*
27	76	99	123	139	143	133	110	79	48	22	10	14	32	62	96	125	145	150	142	124	101	80	67	65	2185	91.0		3:48	143	16:54	150	*	*	*	*	10:17	9	22:38	64	*	*	*	*
28	75	95	117	137	146	142	124	94	58	26	3	-4	6	31	65	101	130	148	151	142	124	103	86	78	2178	90.8	N	4:13	147	17:46	#152	*	*	*	*	10:55	-4	23:16	77	*	*	*	*
29	80	93	113	133	146	148	136	111	77	40	9	-9	-10	5	34	69	104	130	145	147	138	122	105	93	2159	90.0		4:39	149	18:39	148	*	*	*	*	11:35	#-11	23:51	90	*	*	*	*
30	90	96	110	127	142	149	144	126	97	62	28	2	-10	-7	11	40	73	104	127	138	139	131	118	107	2144	89.3		5: 6	149	19:34	140	*	*	*	*	12:17	#-11	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	63521	88.2	28日 17時 46分	152	1	30日 12時 17分	-11	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	100	101	109	122	136	145	146	135	114	85	53	24	3	-4	3	21	48	76	102	120	129	130	124	115	2137	89.0		5:34	147	20:33	130	*	*	*	*	0:24	99	13:1	-4	*	*	*	*
2	108	106	109	117	127	137	141	137	124	103	77	50	27	12	8	15	32	54	78	98	113	120	121	118	2132	88.8		6:4	141	21:43	122	*	*	*	*	0:58	106	13:50	8	*	*	*	*
3	113	110	109	113	119	126	131	132	126	113	95	74	53	36	25	23	29	42	60	79	95	107	114	116	2140	89.2		6:36	132	23:6	116	*	*	*	*	1:36	109	14:45	22	*	*	*	*
4	115	113	110	110	112	115	118	120	119	114	105	92	76	61	47	39	36	40	50	64	79	93	105	112	2145	89.4	U	7:14	120	*	*	*	*	2:44	110	15:52	36	*	*	*	*		
5	115	115	113	110	107	105	105	105	106	106	105	100	93	82	71	59	51	47	49	56	68	81	95	106	2150	89.6		0:25	116	8:37	106	*	*	*	*	5:50	105	17:11	47	*	*	*	*
6	114	117	116	112	106	99	94	91	91	93	97	100	101	98	91	81	70	60	55	55	61	72	86	100	2160	90.0		1:14	117	11:46	101	*	*	*	*	7:33	90	18:28	54	*	*	*	*
7	112	119	120	116	108	97	87	79	75	77	83	92	100	105	105	100	89	77	66	60	60	67	79	94	2167	90.3		1:46	121	13:31	106	*	*	*	*	8:11	75	19:30	59	*	*	*	*
8	109	120	124	122	113	100	84	71	62	61	67	79	93	105	113	114	107	96	82	70	64	65	74	88	2183	91.0		2:11	125	14:36	115	*	*	*	*	8:41	61	20:20	63	*	*	*	*
9	104	119	127	128	120	105	86	67	53	47	50	62	80	99	114	122	122	113	99	84	72	68	72	83	2196	91.5		2:35	129	15:26	123	*	*	*	*	9:9	47	21:2	68	*	*	*	*
10	99	116	128	132	127	112	91	68	49	37	36	45	64	87	108	124	131	127	116	100	85	75	73	81	2211	92.1		2:57	132	16:9	131	*	*	*	*	9:36	35	21:40	73	*	*	*	*
11	95	112	127	135	133	120	99	74	49	31	24	30	47	71	97	119	133	136	129	115	99	85	78	81	2219	92.5		3:19	135	16:48	137	*	*	*	*	10:3	24	22:14	78	*	*	*	*
12	91	107	124	135	137	128	108	82	54	31	18	18	30	53	81	108	128	139	138	128	112	97	86	83	2216	92.3		3:41	138	17:25	140	*	*	*	*	10:31	16	22:47	83	*	*	*	*
13	90	103	120	133	140	135	118	93	64	36	17	10	17	36	63	92	118	134	140	136	123	108	95	88	2209	92.0	F	4:4	140	18:2	140	*	*	*	*	10:59	10	23:17	88	*	*	*	*
14	90	100	115	130	139	139	127	105	76	47	23	10	10	23	46	75	102	124	136	138	130	117	104	94	2200	91.7		4:29	140	18:39	138	*	*	*	*	11:30	8	23:47	92	*	*	*	*
15	92	98	110	124	136	140	133	116	90	61	34	15	8	14	32	57	84	109	126	134	132	124	112	101	2182	90.9		4:54	140	19:18	134	*	*	*	*	12:2	8	*	*	*	*	*	*
16	95	97	105	118	130	138	136	124	103	76	49	27	13	12	22	42	67	92	112	125	129	126	118	108	2164	90.2		5:21	138	20:2	129	*	*	*	*	0:17	95	12:37	11	*	*	*	*
17	101	99	103	112	123	132	135	128	113	91	66	42	25	16	19	31	51	74	96	112	122	125	121	114	2151	89.6		5:50	135	20:52	125	*	*	*	*	0:50	98	13:16	16	*	*	*	*
18	107	102	102	107	115	123	129	128	119	103	83	61	41	27	23	27	40	58	78	97	112	120	122	119	2143	89.3		6:23	129	21:51	122	*	*	*	*	1:30	101	14:1	23	*	*	*	*
19	113	107	104	104	107	113	119	122	119	111	97	79	61	45	34	31	35	47	63	81	98	111	119	121	2141	89.2		7:5	122	22:55	121	*	*	*	*	2:28	103	14:56	31	*	*	*	*
20	119	113	107	103	101	103	106	110	113	111	106	95	82	67	53	44	40	43	53	67	84	100	113	121	2154	89.8	L	8:13	113	23:53	123	*	*	*	*	4:4	101	16:3	40	*	*	*	*
21	123	120	113	105	98	93	92	94	99	103	106	105	99	89	77	64	54	49	50	58	72	88	104	117	2172	90.5		10:15	106	*	*	*	*	5:50	92	17:19	49	*	*	*	*		
22	125	126	120	110	98	86	78	75	78	86	96	104	109	108	101	90	77	66	59	58	65	78	95	111	2199	91.6		0:38	126	12:20	109	*	*	*	*	6:57	75	18:33	57	*	*	*	*
23	124	130	128	118	103	85	69	58	56	62	75	92	107	117	120	115	104	90	77	68	67	74	87	105	2231	93.0		1:15	130	13:52	120	*	*	*	*	7:46	55	19:39	66	*	*	*	*
24	121	132	135	128	112	90	67	47	36	36	48	67	91	112	127	132	128	116	101	87	78	77	84	99	2251	93.8		1:48	135	15:3	132	*	*	*	*	8:29	35	20:37	76	*	*	*	*
25	116	131	140	138	125	102	74	46	25	15	20	37	64	93	119	136	143	138	126	110	95	87	87	96	2263	94.3		2:20	140	16:4	143	*	*	*	*	9:11	15	21:29	86	*	*	*	*
26	111	128	141	145	138	118	89	56	26	6	0	9	32	64	97	125	143	149	144	131	115	102	95	97	2261	94.2		2:53	145	17:1	149	*	*	*	*	9:53	0	22:16	95	*	*	*	*
27	108	123	138	148	147	134	109	75	40	11	-7	-9	5	33	67	101	129	146	151	145	132	118	106	102	2252	93.8	N	3:27	149	17:55	151	*	*	*	*	10:37	-10	23:0	102	*	*	*	*
28	106	118	133	146	152	146	128	99	64	29	2	-12	-10	8	37	72	105	130	145	148	142	130	117	108	2243	93.5		4:2	#152	18:47	148	*	*	*	*	11:21	#-13	23:41	107	*	*	*	*
29	107	113	125	139	149	151	141	120	89	55	23	0	-9	-3	16	45	78	108	129	141	142	135	124	114	2232	93.0		4:40	#152	19:38	143	*	*	*	*	12:6	-9	*	*	*	*	*	*
30	109	110	117	129	141	148	146	133	111	82	50	23	4	-1	8	28	55	84	110	127	135	135	128	119	2231	93.0		5:19	148	20:26	136	*	*	*	*	0:21	108	12:52	-1	*	*	*	*
31	111	107	110	118	128	138	142	137	124	103	76	49	27	14	12	22	42	66	91	111	124	130	128	121	2231	93.0		6:2	142	21:12	130	*	*	*	*	1:3	107	13:38	12	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	67966	91.4	29日4時40分	152	2	28日11時21分	-13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	113	107	105	108	115	123	130	132	127	115	96	74	53	36	27	28	38	55	77	97	113	123	126	122	2240	93.3		6:48	132	21:56	126	*	*	*	*	1:52	105	14:24	26	*	*	*	*
2	116	108	103	101	103	108	114	119	120	116	107	92	75	59	46	41	43	53	69	86	103	115	122	123	2242	93.4		7:45	121	22:38	123	*	*	*	*	2:56	101	15:12	41	*	*	*	*
3	119	112	104	98	95	95	98	103	107	109	108	102	92	79	67	59	55	58	67	80	95	109	119	123	2253	93.9	U	9: 6	109	23:18	123	*	*	*	*	4:24	94	16: 4	55	*	*	*	*
4	122	117	108	99	91	86	84	86	91	96	101	103	101	95	87	78	71	68	70	78	90	103	115	122	2262	94.3		11: 1	103	23:58	125	*	*	*	*	5:55	84	17: 3	68	*	*	*	*
5	125	122	114	104	92	81	74	71	74	80	89	97	103	105	102	96	88	81	78	80	87	98	110	120	2271	94.6		12:55	105	*	*	*	*	7: 1	71	18: 7	78	*	*	*	*		
6	126	127	122	111	97	82	69	60	58	63	73	86	98	108	112	111	105	97	90	87	88	95	105	116	2286	95.3		0:37	127	14:18	112	*	*	*	*	7:47	58	19:13	87	*	*	*	*
7	125	130	128	119	105	86	68	54	46	47	56	70	88	104	116	121	120	114	104	96	93	94	101	112	2297	95.7		1:13	130	15:18	122	*	*	*	*	8:25	46	20:12	92	*	*	*	*
8	123	131	133	127	114	95	73	53	39	34	39	53	73	94	113	126	130	127	119	108	100	96	99	107	2306	96.1		1:48	133	16: 5	130	*	*	*	*	9: 0	34	21: 4	96	*	*	*	*
9	118	129	135	134	124	106	82	58	38	26	26	36	55	79	103	123	134	137	131	121	109	101	99	104	2308	96.2		2:21	136	16:46	137	*	*	*	*	9:33	24	21:48	99	*	*	*	*
10	114	126	135	139	133	117	94	68	42	24	17	21	38	62	89	114	132	140	139	131	119	108	101	102	2305	96.0		2:54	139	17:24	141	*	*	*	*	10: 7	17	22:27	101	*	*	*	*
11	109	120	133	140	140	129	108	81	53	29	14	12	22	43	71	99	122	137	142	138	128	115	105	101	2291	95.5	F	3:27	141	18: 0	142	*	*	*	*	10:41	11	23: 3	101	*	*	*	*
12	105	114	127	139	143	138	122	97	68	40	18	8	12	27	52	81	108	129	140	141	134	122	110	103	2278	94.9		4: 0	143	18:37	142	*	*	*	*	11:16	8	23:37	101	*	*	*	*
13	102	108	120	133	142	143	133	113	85	56	30	12	8	16	35	62	91	116	133	140	138	128	116	106	2266	94.4		4:34	144	19:15	140	*	*	*	*	11:52	7	*	*	*	*	*	*
14	101	103	112	125	137	143	139	126	103	75	46	24	11	11	24	46	73	100	121	134	138	133	122	111	2258	94.1		5:10	143	19:53	138	*	*	*	*	0:12	101	12:30	10	*	*	*	*
15	102	100	105	115	127	137	140	133	117	93	66	41	22	15	19	34	57	83	107	125	135	135	128	117	2253	93.9		5:50	140	20:31	136	*	*	*	*	0:50	100	13: 9	14	*	*	*	*
16	106	99	99	104	115	126	134	134	126	109	86	62	40	26	23	30	46	69	93	114	128	134	132	123	2258	94.1		6:34	135	21:10	134	*	*	*	*	1:34	98	13:50	22	*	*	*	*
17	111	101	95	95	101	111	121	127	127	118	103	83	63	45	35	35	43	60	81	102	120	131	133	128	2269	94.5		7:28	128	21:49	133	*	*	*	*	2:28	94	14:35	34	*	*	*	*
18	118	106	95	89	89	94	102	112	118	119	113	101	85	69	56	49	49	58	73	92	111	125	132	132	2287	95.3		8:39	119	22:28	133	*	*	*	*	3:34	88	15:25	48	*	*	*	*
19	125	113	99	87	80	78	82	90	101	109	113	111	104	93	80	70	64	65	73	87	103	118	129	134	2308	96.2	L	10:13	113	23: 7	134	*	*	*	*	4:48	78	16:22	64	*	*	*	*
20	131	122	107	91	76	66	63	67	76	89	101	110	114	111	104	95	86	81	81	87	98	112	125	133	2326	96.9		12: 4	114	23:49	136	*	*	*	*	5:58	63	17:29	80	*	*	*	*
21	136	130	118	101	81	63	51	46	50	62	79	96	110	119	121	118	110	102	96	95	99	108	120	131	2342	97.6		13:51	122	*	*	*	*	7: 0	46	18:44	95	*	*	*	*		
22	138	138	130	115	93	70	48	34	29	35	50	71	94	114	127	132	131	124	115	108	106	108	116	126	2352	98.0		0:33	139	15:14	133	*	*	*	*	7:56	29	20: 1	106	*	*	*	*
23	136	142	141	130	111	85	58	34	18	14	23	42	68	95	119	135	142	141	134	124	116	112	114	121	2355	98.1		1:21	142	16:20	142	*	*	*	*	8:49	14	21:10	112	*	*	*	*
24	132	142	147	143	130	107	77	47	21	5	3	15	38	68	98	124	141	148	146	138	127	118	114	117	2346	97.8		2:10	147	17:14	149	*	*	*	*	9:39	2	22: 7	114	*	*	*	*
25	125	136	147	151	145	129	102	70	37	12	-3	-2	13	40	72	104	130	145	151	147	137	125	116	113	2342	97.6	N	2:59	151	18: 2	151	*	*	*	*	10:28	-4	22:55	113	*	*	*	*
26	117	127	140	150	153	145	126	97	63	31	6	-5	-1	18	46	79	110	134	147	149	143	131	119	111	2336	97.3		3:47	153	18:44	149	*	*	*	*	11:14	# -5	23:37	110	*	*	*	*
27	110	117	129	142	152	153	142	121	90	57	27	6	-1	7	28	57	89	117	137	145	144	135	122	111	2337	97.4		4:35	#154	19:21	146	*	*	*	*	11:58	-1	*	*	*	*	*	*
28	105	107	116	129	142	150	149	136	114	84	53	26	10	8	20	42	71	100	124	138	142	137	125	112	2340	97.5		5:22	151	19:54	142	*	*	*	*	0:16	105	12:40	7	*	*	*	*
29	102	99	104	114	128	139	145	142	128	105	78	51	30	20	22	37	60	87	111	129	138	137	128	115	2349	97.9		6: 8	145	20:23	138	*	*	*	*	0:56	99	13:18	19	*	*	*	*
30	103	95	94	100	111	123	133	137	132	118	98	74	52	38	33	40	56	78	102	121	133	136	131	119	2357	98.2		6:56	137	20:49	136	*	*	*	*	1:38	93	13:54	33	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	69020	95.9	27日 4時 35分	154	1	26日 11時 14分	-5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	106	95	89	89	96	106	117	125	127	121	109	92	73	58	49	50	59	76	96	115	128	135	133	124	2368	98.7		7:47	127	21:15	135	*	*	*	*	2:25	88	14:28	48	*	*	*	*
2	111	98	88	83	84	90	99	108	115	116	112	103	90	77	68	64	67	78	93	110	124	133	134	129	2374	98.9		8:48	116	21:42	134	*	*	*	*	3:21	83	15: 2	64	*	*	*	*
3	118	105	92	82	77	77	82	90	99	105	108	107	101	94	86	80	79	84	93	106	119	129	134	132	2379	99.1	U	10:10	108	22:13	134	*	*	*	*	4:27	77	15:41	79	*	*	*	*
4	124	113	99	86	76	70	69	73	81	90	98	104	106	105	101	97	93	93	97	105	115	125	131	133	2384	99.3		12: 7	106	22:50	133	*	*	*	*	5:38	69	16:31	93	*	*	*	*
5	129	121	108	94	80	68	61	60	64	73	84	95	104	110	113	111	108	105	104	107	113	120	127	132	2391	99.6		14: 5	113	23:37	132	*	*	*	*	6:43	60	17:45	104	*	*	*	*
6	132	128	118	104	88	72	59	51	50	56	67	81	96	109	118	122	122	118	114	111	112	116	122	128	2394	99.8		15:20	122	*	*	*	*	7:38	49	19:18	111	*	*	*	*		
7	132	132	127	116	100	81	62	48	40	41	49	64	83	102	117	128	131	130	124	118	114	114	117	123	2393	99.7		0:33	133	16: 8	132	*	*	*	*	8:26	39	20:38	113	*	*	*	*
8	130	134	134	127	113	94	72	51	36	30	33	46	65	88	110	127	136	138	134	126	118	113	113	117	2385	99.4		1:29	135	16:46	138	*	*	*	*	9: 9	30	21:35	112	*	*	*	*
9	125	133	138	137	127	109	86	61	39	25	21	29	46	70	96	119	135	143	141	134	124	115	110	111	2374	98.9		2:20	139	17:21	143	*	*	*	*	9:49	21	22:17	110	*	*	*	*
10	118	129	138	143	139	125	103	76	49	28	16	16	29	51	79	106	129	142	146	141	130	118	109	106	2366	98.6		3: 5	143	17:53	146	*	*	*	*	10:28	14	22:53	106	*	*	*	*
11	111	121	134	144	147	139	121	95	66	38	18	10	15	33	60	90	117	137	146	145	136	123	110	103	2359	98.3	F	3:48	147	18:24	147	*	*	*	*	11: 6	10	23:27	102	*	*	*	*
12	103	111	125	139	149	148	137	115	86	55	29	12	9	20	42	72	102	127	143	147	142	129	114	102	2358	98.3		4:29	150	18:55	147	*	*	*	*	11:43	8	*	*	*	*	*	*
13	97	101	113	129	143	150	147	132	107	76	47	23	12	14	30	56	86	115	136	146	145	135	119	103	2362	98.4		5:12	151	19:24	147	*	*	*	*	0: 2	97	12:20	11	*	*	*	*
14	93	92	99	114	130	144	148	142	124	98	69	42	24	18	26	45	73	102	126	142	146	140	125	108	2370	98.8		5:57	148	19:53	146	*	*	*	*	0:40	91	12:56	18	*	*	*	*
15	93	85	87	97	113	129	141	143	135	117	92	66	44	31	31	43	64	91	116	135	145	143	132	115	2388	99.5		6:45	144	20:20	145	*	*	*	*	1:21	85	13:32	30	*	*	*	*
16	97	83	78	81	93	108	124	134	135	127	111	89	68	52	45	49	63	84	108	128	141	144	137	123	2402	100.1		7:39	136	20:47	144	*	*	*	*	2: 6	78	14: 8	45	*	*	*	*
17	104	86	74	70	74	86	101	115	125	127	121	108	92	76	66	64	71	84	103	122	136	143	141	130	2419	100.8		8:43	127	21:15	144	*	*	*	*	2:59	70	14:45	64	*	*	*	*
18	114	95	78	66	62	66	76	91	105	115	119	117	109	99	90	84	85	91	103	118	131	140	142	137	2433	101.4	L	10: 6	119	21:46	143	*	*	*	*	4: 0	62	15:26	84	*	*	*	*
19	124	107	88	70	58	53	55	65	78	93	106	113	116	115	110	105	103	104	109	117	127	136	141	141	2434	101.4		12: 5	116	22:23	142	*	*	*	*	5:11	53	16:16	103	*	*	*	*
20	133	120	103	83	65	50	43	44	52	66	83	98	111	120	123	123	121	119	118	120	125	131	137	141	2429	101.2		14:25	124	23:18	141	*	*	*	*	6:25	42	17:42	118	*	*	*	*
21	140	133	120	102	81	60	43	33	32	40	55	75	95	113	126	133	135	133	129	126	125	127	131	136	2423	101.0		15:52	135	*	*	*	*	7:36	31	19:52	125	*	*	*	*		
22	141	141	136	123	103	79	55	35	23	21	30	48	71	96	118	134	143	144	140	133	127	123	124	129	2417	100.7		0:37	141	16:41	144	*	*	*	*	8:40	20	21:22	123	*	*	*	*
23	136	143	145	140	126	104	77	50	27	14	13	24	46	73	101	125	142	149	147	140	130	122	117	119	2410	100.4		1:54	145	17:19	149	*	*	*	*	9:35	12	22:14	117	*	*	*	*
24	126	137	146	150	145	129	104	74	44	20	8	9	24	50	81	110	134	147	151	145	134	121	112	109	2410	100.4		2:58	150	17:51	151	*	*	*	*	10:24	# 7	22:53	109	*	*	*	*
25	114	125	139	151	154	147	128	101	68	38	16	7	12	32	61	93	121	141	150	148	138	123	110	102	2419	100.8	N	3:52	155	18:19	151	*	*	*	*	11: 7	# 7	23:27	101	*	*	*	*
26	102	111	126	142	154	156	146	124	94	62	33	15	11	23	46	76	107	132	146	149	141	126	110	97	2429	101.2		4:40	#156	18:44	149	*	*	*	*	11:45	11	*	*	*	*	*	*
27	92	97	110	127	144	154	153	140	116	86	56	32	20	23	39	65	95	122	140	148	143	130	113	96	2441	101.7		5:25	155	19: 7	148	*	*	*	*	0: 1	92	12:19	19	*	*	*	*
28	86	85	94	110	128	143	150	146	130	106	79	53	36	31	40	60	87	114	135	145	145	134	117	99	2453	102.2		6: 8	150	19:27	147	*	*	*	*	0:34	84	12:50	31	*	*	*	*
29	84	78	81	93	110	127	139	142	136	120	97	74	55	45	48	61	83	107	129	143	146	138	123	104	2463	102.6		6:51	143	19:47	146	*	*	*	*	1: 9	78	13:18	45	*	*	*	*
30	87	75	73	79	92	108	123	132	133	125	110	91	74	62	60	67	83	104	124	139	145	141	129	111	2467	102.8		7:35	133	20: 6	145	*	*	*	*	1:47	73	13:45	60	*	*	*	*
31	93	78	70	70	78	91	105	117	123	123	116	104	90	80	75	77	87	103	120	135	143	143	134	119	2474	103.1		8:25	124	20:27	144	*	*	*	*	2:28	69	14:10	74	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	74568	100.2	26日4時40分	156	1	25日11時7分	7	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	101	85	73	67	69	76	87	99	109	114	114	110	103	95	90	89	95	105	118	130	139	141	137	126	2472	103.0	U	9:30	115	20:49	142	*	*	*	*	3:17	67	14:36	89	*	*	*	*
2	111	94	80	70	65	66	72	82	92	101	107	110	109	107	104	103	104	109	117	126	134	138	137	130	2468	102.8		11:17	110	21:16	138	*	*	*	*	4:18	65	15: 2	103	*	*	*	*
3	119	105	91	78	68	62	62	67	75	85	95	103	110	113	115	115	115	116	119	124	129	133	134	132	2465	102.7		21:54	134	*	*	*	*	5:32	61	*	*	*	*	*	*		
4	126	116	104	90	76	64	57	55	59	67	78	91	103	114	121	125	125	124	123	123	124	127	129	131	2452	102.2		15:45	125	23: 8	131	*	*	*	*	6:51	55	18:35	123	*	*	*	*
5	130	125	117	104	89	73	59	49	46	50	60	74	91	108	122	131	134	133	129	125	122	121	123	127	2442	101.8		16:13	134	*	*	*	*	7:58	46	20:43	121	*	*	*	*		
6	130	132	128	120	105	86	67	50	39	36	41	55	75	96	116	131	140	141	136	129	121	116	116	120	2426	101.1		0:52	132	16:39	141	*	*	*	*	8:51	36	21:34	116	*	*	*	*
7	127	134	137	134	123	104	82	58	39	28	27	36	55	80	105	127	141	146	143	134	123	113	109	111	2416	100.7		2: 4	137	17: 5	146	*	*	*	*	9:35	26	22: 9	109	*	*	*	*
8	120	131	140	144	139	124	101	74	48	27	18	21	37	61	90	118	138	148	148	140	126	112	103	101	2409	100.4		2:58	144	17:30	150	*	*	*	*	10:15	18	22:40	101	*	*	*	*
9	108	122	137	148	151	142	123	95	64	37	18	13	22	44	73	104	131	147	152	146	131	114	99	92	2413	100.5	F	3:45	151	17:54	152	*	*	*	*	10:52	# 13	23:12	92	*	*	*	*
10	95	108	126	144	155	155	142	118	87	55	29	15	16	31	58	90	120	143	153	151	138	118	98	85	2430	101.3		4:30	156	18:18	154	*	*	*	*	11:27	# 13	23:45	82	*	*	*	*
11	82	91	109	130	149	158	155	138	111	79	49	27	19	26	47	77	109	135	151	154	144	125	102	82	2449	102.0		5:15	#158	18:42	154	*	*	*	*	12: 2	19	*	*	*	*	*	*
12	72	75	88	110	132	150	157	150	131	104	74	48	33	32	45	69	98	126	147	154	149	132	109	85	2470	102.9		6: 1	157	19: 5	154	*	*	*	*	0:20	72	12:35	30	*	*	*	*
13	68	62	69	86	109	131	147	151	143	124	99	73	54	46	51	68	92	119	141	153	152	139	118	93	2488	103.7		6:50	151	19:27	154	*	*	*	*	0:57	62	13: 7	46	*	*	*	*
14	71	57	56	65	84	106	127	140	142	134	117	97	79	67	66	75	93	114	135	149	153	145	127	104	2503	104.3		7:42	142	19:48	153	*	*	*	*	1:39	55	13:37	65	*	*	*	*
15	80	61	51	52	62	80	100	118	129	131	125	113	100	89	85	88	99	114	131	145	151	148	135	116	2503	104.3		8:44	131	20:10	151	*	*	*	*	2:26	50	14: 5	85	*	*	*	*
16	94	72	56	48	49	59	74	91	107	117	121	119	114	108	104	104	109	118	129	140	147	147	141	127	2495	104.0	L	10:10	121	20:34	148	*	*	*	*	3:22	48	14:29	103	*	*	*	*
17	109	89	71	56	48	47	54	66	80	94	106	114	118	119	118	119	120	124	130	136	141	144	141	135	2479	103.3		21: 3	144	*	*	*	*	4:35	47	*	*	*	*	*	*		
18	123	108	91	73	58	48	44	47	56	69	84	98	111	120	127	130	131	132	132	133	135	137	137	136	2460	102.5		22: 2	137	*	*	*	*	6: 5	44	*	*	*	*	*	*		
19	132	125	112	96	78	60	46	39	38	46	59	77	96	113	127	136	139	139	135	132	129	128	129	132	2443	101.8		16:18	139	*	*	*	*	7:32	37	20:56	128	*	*	*	*		
20	135	135	131	120	103	82	61	43	32	30	38	55	76	100	121	136	144	144	140	132	124	118	118	122	2440	101.7		0:38	135	16:35	145	*	*	*	*	8:40	29	21:39	117	*	*	*	*
21	129	137	141	139	127	108	83	57	37	25	24	36	57	83	109	131	144	148	144	133	121	111	106	108	2438	101.6		2:10	142	16:56	148	*	*	*	*	9:32	23	22:10	106	*	*	*	*
22	117	131	143	149	146	131	108	80	52	31	21	24	40	66	95	122	141	150	148	137	121	106	96	94	2449	102.0		3:11	149	17:17	150	*	*	*	*	10:15	20	22:39	94	*	*	*	*
23	102	117	135	149	155	149	131	104	73	45	27	22	31	53	82	112	135	149	150	141	124	105	90	83	2464	102.7	N	4: 0	155	17:37	151	*	*	*	*	10:51	22	23: 8	83	*	*	*	*
24	87	101	120	140	154	157	147	125	96	66	41	28	30	46	72	102	128	146	152	145	129	107	88	75	2482	103.4		4:43	157	17:56	152	*	*	*	*	11:23	27	23:37	73	*	*	*	*
25	74	84	103	125	145	156	154	140	116	87	60	42	36	45	66	94	122	142	152	148	134	112	90	72	2499	104.1		5:24	157	18:14	152	*	*	*	*	11:52	36	*	*	*	*	*	*
26	65	70	85	107	129	146	153	147	130	106	80	59	48	51	66	89	116	138	151	151	139	119	95	74	2514	104.8		6: 3	153	18:31	152	*	*	*	*	0: 6	65	12:19	48	*	*	*	*
27	61	60	70	89	111	131	144	146	137	120	98	77	64	61	70	88	112	133	148	152	143	126	102	79	2522	105.1		6:41	147	18:48	152	*	*	*	*	0:36	59	12:43	61	*	*	*	*
28	62	55	59	73	93	113	130	138	137	127	111	93	80	74	78	91	109	129	144	151	146	132	111	88	2524	105.2		7:22	139	19: 5	151	*	*	*	*	1: 8	55	13: 7	74	*	*	*	*
29	68	57	55	62	77	95	113	125	130	127	118	106	94	87	88	95	109	125	140	147	146	136	119	98	2517	104.9		8: 6	130	19:23	148	*	*	*	*	1:42	54	13:28	86	*	*	*	*
30	78	63	56	57	66	80	95	109	118	121	119	113	106	100	99	102	111	123	135	143	144	138	125	108	2509	104.5		9: 2	121	19:42	144	*	*	*	*	2:21	55	13:48	98	*	*	*	*
31	90	74	63	58	60	68	79	91	102	110	113	114	112	110	109	111	115	122	130	137	139	137	128	116	2488	103.7	U	10:40	114	20: 1	139	*	*	*	*	3:11	58	13:56	109	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	76529	102.9	11日 5時 15分	158	1	10日 11時 27分	13	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	102	87	74	65	61	61	66	75	84	94	102	109	114	117	118	120	122	124	128	131	133	133	129	122	2471	103.0		20:19	133	*	*	*	*	*	*	*	4:23	60	*	*	*	*	*	*
2	112	101	89	77	68	61	59	61	67	76	87	99	110	118	125	128	129	128	127	127	126	126	124	2451	102.1		15:59	129	*	*	*	*	*	*	*	6: 2	59	*	*	*	*	*	*	
3	121	114	105	93	80	68	57	52	52	58	69	84	100	115	127	134	136	134	129	124	120	119	120	2433	101.4		15:55	136	*	*	*	*	*	*	*	7:30	51	21: 4	119	*	*	*	*	
4	125	125	121	112	98	81	63	49	41	42	50	66	86	107	125	137	142	140	133	123	115	110	110	2416	100.7		0:37	125	16:10	142	*	*	*	*	*	8:30	40	21:26	109	*	*	*	*	
5	123	131	134	130	118	100	77	56	39	31	34	47	69	94	119	137	147	146	138	125	111	101	98	2409	100.4		2: 0	134	16:29	148	*	*	*	*	*	9:15	31	21:51	98	*	*	*	*	
6	115	129	140	144	138	122	98	71	46	29	24	32	52	79	108	133	148	152	144	129	110	94	86	2411	100.5		2:55	144	16:49	152	*	*	*	*	*	9:54	24	22:18	85	*	*	*	*	
7	100	118	137	151	153	144	122	94	64	39	24	24	39	64	96	125	146	155	151	135	113	91	75	2432	101.3		3:44	154	17:10	155	*	*	*	*	*	10:30	# 22	22:48	71	*	*	*	*	
8	80	100	124	146	159	159	145	120	88	58	36	27	33	54	83	115	141	156	156	142	119	92	70	2461	102.5	F	4:30	161	17:31	157	*	*	*	*	*	11: 5	27	23:20	57	*	*	*	*	
9	60	76	102	129	152	163	160	142	115	84	57	40	38	51	75	106	134	153	159	149	128	99	71	2494	103.9		5:16	#164	17:52	159	*	*	*	*	*	11:38	37	23:55	45	*	*	*	*	
10	45	53	75	104	133	154	162	155	137	110	83	62	52	57	74	100	127	149	159	155	137	110	79	2525	105.2		6: 3	162	18:13	159	*	*	*	*	*	12:10	52	*	*	*	*	*	*	
11	38	37	51	76	105	132	150	155	147	130	107	86	73	70	80	99	122	144	157	157	145	122	92	2538	105.8		6:53	155	18:33	159	*	*	*	*	*	0:32	35	12:40	70	*	*	*	*	
12	41	31	35	52	77	104	127	141	144	137	123	107	94	88	91	103	121	139	152	157	150	132	107	2532	105.5		7:47	144	18:54	157	*	*	*	*	*	1:12	31	13: 7	88	*	*	*	*	
13	54	37	32	38	54	76	99	118	129	132	128	119	111	105	105	111	122	136	147	153	151	139	121	2514	104.8		8:52	132	19:14	153	*	*	*	*	*	1:58	32	13:29	104	*	*	*	*	
14	74	54	41	37	43	55	73	91	106	116	121	122	120	117	117	120	126	134	142	147	147	141	129	2486	103.6	L	10:38	122	19:33	147	*	*	*	*	*	2:54	37	13:36	117	*	*	*	*	
15	95	76	60	49	44	46	55	67	81	94	106	114	120	124	126	128	130	133	136	138	139	137	132	2454	102.3		19:45	139	*	*	*	*	*	*	4:11	44	*	*	*	*	*	*		
16	112	99	84	70	58	50	47	51	60	72	86	100	113	123	130	134	135	134	132	130	128	127	126	2428	101.2		15:53	135	*	*	*	*	*	*	5:54	47	*	*	*	*	*	*		
17	123	118	108	95	79	64	52	45	46	53	66	83	102	118	131	137	139	135	129	122	117	115	116	2413	100.5		15:44	139	*	*	*	*	*	*	7:28	44	21: 7	115	*	*	*	*		
18	125	129	127	118	104	85	66	50	41	41	50	67	88	110	128	139	142	138	129	117	107	101	101	2411	100.5		1:12	129	15:56	142	*	*	*	*	*	8:31	40	21:27	100	*	*	*	*	
19	119	130	137	136	127	109	86	64	46	37	40	53	75	99	122	138	145	142	132	116	101	90	86	2422	100.9		2:26	138	16:12	145	*	*	*	*	*	9:17	37	21:52	86	*	*	*	*	
20	106	122	138	146	144	131	109	83	59	42	37	45	64	89	115	136	147	147	136	118	98	82	74	2444	101.8		3:18	146	16:30	148	*	*	*	*	*	9:54	37	22:17	73	*	*	*	*	
21	89	108	130	146	152	146	129	104	77	55	42	43	57	80	107	131	147	150	142	123	100	79	65	2464	102.7		4: 2	152	16:47	151	*	*	*	*	*	10:26	41	22:43	61	*	*	*	*	
22	71	91	115	138	152	155	144	124	97	72	54	48	56	75	101	126	145	152	147	130	105	80	60	2490	103.8	N	4:42	155	17: 4	152	*	*	*	*	*	10:55	48	23:10	52	*	*	*	*	
23	56	73	97	123	144	155	152	138	116	90	69	58	59	73	96	121	142	153	150	136	112	85	61	2506	104.4		5:20	155	17:20	153	*	*	*	*	*	11:22	57	23:36	44	*	*	*	*	
24	45	57	79	105	130	147	153	146	130	107	86	71	67	75	94	116	138	151	153	141	120	93	66	2517	104.9		5:57	153	17:37	154	*	*	*	*	*	11:48	67	*	*	*	*	*	*	
25	39	45	63	87	113	135	147	147	138	120	101	85	78	81	94	113	133	148	153	146	127	102	75	2522	105.1		6:33	148	17:55	153	*	*	*	*	*	0: 4	39	12:13	77	*	*	*	*	
26	40	39	50	71	95	118	135	142	139	128	113	99	89	88	96	111	128	143	151	147	133	111	86	2514	104.8		7:12	142	18:12	151	*	*	*	*	*	0:32	38	12:36	88	*	*	*	*	
27	45	39	44	58	79	100	119	131	134	130	120	109	100	97	101	111	125	138	146	146	137	119	97	2499	104.1		7:54	134	18:30	147	*	*	*	*	*	1: 3	39	12:58	97	*	*	*	*	
28	56	45	44	51	66	84	102	116	123	125	122	116	109	106	107	113	122	132	140	142	137	124	107	2476	103.2		8:47	125	18:48	142	*	*	*	*	*	1:39	43	13:17	106	*	*	*	*	
29	69	56	49	50	58	70	85	98	109	115	118	118	116	114	114	117	122	128	134	136	134	126	114	2449	102.0		10:19	118	19: 4	136	*	*	*	*	*	2:22	49	13:27	114	*	*	*	*	
30	84	70	61	56	56	61	70	81	92	101	109	115	118	120	121	122	124	126	128	129	128	125	118	2424	101.0	U	19:11	129	*	*	*	*	*	*	3:26	55	*	*	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
			720	74006	102.8	9日5時16分	164	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	98	87	76	67	60	58	59	65	74	85	96	107	117	124	128	129	128	126	123	121	120	119	117	115	2399	100.0		14:58	129	*	*	*	*	*	*	*	5: 7	58	*	*	*	*	*	*	
2	110	103	94	83	72	62	55	54	58	67	80	96	111	124	132	135	133	127	120	114	110	109	111	115	2375	99.0		15: 3	135	*	*	*	*	*	*	*	6:47	53	20:44	109	*	*	*	*	*
3	118	118	113	103	89	73	59	49	46	51	63	82	102	121	134	141	139	131	120	108	99	96	99	108	2362	98.4		0:29	118	15:19	141	*	*	*	*	*	7:54	46	20:58	96	*	*	*	*	*
4	118	126	129	124	111	93	72	54	42	40	49	66	90	113	133	144	146	137	122	104	89	81	82	93	2358	98.3		1:53	129	15:37	146	*	*	*	*	*	8:42	40	21:22	80	*	*	*	*	*
5	109	126	138	142	135	118	94	70	50	39	40	54	77	104	129	146	151	144	127	104	82	67	63	71	2380	99.2		2:50	142	15:56	151	*	*	*	*	*	9:24	38	21:50	63	*	*	*	*	*
6	90	114	136	150	153	142	121	94	67	48	41	47	66	93	121	144	154	151	135	109	81	58	45	48	2408	100.3		3:41	153	16:17	155	*	*	*	*	*	10: 2	41	22:21	45	*	*	*	*	*
7	64	91	121	146	159	159	145	121	93	68	52	50	62	85	113	139	155	157	144	119	87	57	35	28	2450	102.1	F	4:29	161	16:38	158	*	*	*	*	*	10:38	49	22:54	28	*	*	*	*	*
8	38	62	94	127	152	164	161	144	120	93	72	63	67	83	107	133	153	160	153	131	99	65	35	19	2495	104.0		5:17	#164	17: 0	160	*	*	*	*	*	11:13	62	23:30	16	*	*	*	*	*
9	19	35	64	98	130	153	162	157	140	118	96	81	78	87	105	128	148	160	158	142	114	80	46	21	2520	105.0		6: 7	162	17:23	161	*	*	*	*	*	11:46	78	*	*	*	*	*	*	*
10	11	16	37	67	101	130	148	155	149	134	116	101	93	95	107	125	143	157	160	150	129	98	65	36	2523	105.1		6:59	155	17:46	160	*	*	*	*	*	0: 9	# 11	12:17	93	*	*	*	*	*
11	17	12	21	42	71	100	124	139	144	139	129	117	108	106	112	124	138	151	157	153	139	115	87	58	2503	104.3		7:57	144	18: 9	157	*	*	*	*	*	0:51	# 11	12:45	106	*	*	*	*	*
12	35	21	19	29	48	72	96	116	128	132	130	125	119	116	118	124	133	143	149	150	142	127	106	82	2460	102.5		9:10	132	18:33	150	*	*	*	*	*	1:38	19	13: 9	116	*	*	*	*	*
13	59	42	32	31	39	54	72	90	106	117	123	125	124	123	123	126	130	135	139	141	138	130	118	102	2419	100.8		11: 9	125	18:54	141	*	*	*	*	*	2:35	30	13:24	123	*	*	*	*	*
14	84	67	53	45	42	46	56	70	84	98	110	118	124	126	127	127	128	128	128	128	128	125	121	114	2377	99.0	L	18:48	128	*	*	*	*	*	*	3:52	42	*	*	*	*	*	*	*	
15	104	92	79	67	57	51	51	57	67	80	95	108	119	127	130	130	127	123	118	115	113	114	115	116	2355	98.1		14:26	130	23:14	116	*	*	*	*	*	5:30	50	20:22	113	*	*	*	*	*
16	115	111	103	91	77	65	56	53	56	66	81	97	113	125	132	133	129	121	112	103	98	98	102	109	2346	97.8		14:41	134	*	*	*	*	*	*	6:59	53	20:35	97	*	*	*	*	*	
17	117	121	120	113	100	84	69	58	54	58	70	87	106	122	133	137	133	123	109	95	85	81	85	96	2356	98.2		1:22	122	14:58	137	*	*	*	*	*	8: 0	54	20:59	81	*	*	*	*	*
18	109	122	130	130	121	105	87	69	58	55	63	78	98	118	133	141	138	127	110	92	76	67	68	79	2374	98.9		2:29	131	15:16	141	*	*	*	*	*	8:46	55	21:24	66	*	*	*	*	*
19	96	115	131	139	137	125	106	86	68	59	61	72	91	113	132	143	144	134	115	93	71	57	53	61	2402	100.1		3:18	139	15:34	145	*	*	*	*	*	9:23	58	21:50	53	*	*	*	*	*
20	78	101	124	140	146	140	125	104	83	68	64	70	86	108	129	143	148	140	122	98	72	52	42	45	2428	101.2		4: 1	146	15:52	148	*	*	*	*	*	9:56	64	22:16	42	*	*	*	*	*
21	60	84	111	133	147	149	140	121	100	81	71	72	83	103	124	142	150	146	130	105	77	52	36	33	2450	102.1	N	4:40	150	16:11	150	*	*	*	*	*	10:26	70	22:42	32	*	*	*	*	*
22	44	66	94	121	142	151	149	136	116	96	82	77	84	99	119	138	150	150	137	114	85	57	35	26	2468	102.8		5:17	152	16:30	151	*	*	*	*	*	10:55	77	23: 8	26	*	*	*	*	*
23	31	49	76	105	130	146	151	144	129	110	94	85	87	98	115	134	147	151	143	123	95	66	40	25	2474	103.1		5:53	151	16:49	151	*	*	*	*	*	11:22	85	23:36	23	*	*	*	*	*
24	24	36	59	87	114	135	146	146	137	122	106	95	92	98	112	129	143	150	146	131	106	77	50	31	2472	103.0		6:29	148	17: 9	150	*	*	*	*	*	11:49	92	*	*	*	*	*	*	*
25	23	28	45	70	97	120	136	142	139	129	115	104	98	100	110	124	138	147	147	136	116	90	63	41	2458	102.4		7: 7	142	17:30	148	*	*	*	*	*	0: 5	23	12:15	98	*	*	*	*	*
26	28	27	37	56	79	103	122	133	135	131	122	112	105	104	109	119	131	141	144	138	123	102	77	55	2433	101.4		7:49	135	17:52	144	*	*	*	*	*	0:37	26	12:41	104	*	*	*	*	*
27	38	31	34	46	65	86	105	119	127	128	124	118	112	109	111	117	125	134	138	136	127	111	91	70	2402	100.1		8:41	128	18:14	138	*	*	*	*	*	1:12	31	13: 8	109	*	*	*	*	*
28	53	41	38	43	54	70	88	103	114	121	123	121	118	115	114	117	121	126	131	131	126	116	102	85	2371	98.8		9:56	123	18:36	131	*	*	*	*	*	1:54	38	13:43	114	*	*	*	*	*
29	69	56	48	45	50	59	72	86	99	110	117	121	122	121	119	118	119	120	122	123	121	117	109	98	2341	97.5		11:49	122	19: 0	123	*	*	*	*	*	2:50	45	15:21	118	*	*	*	*	*
30	86	73	63	55	52	53	60	71	84	97	109	118	124	126	125	122	118	115	112	111	111	111	110	107	2313	96.4	U	13: 8	126	*	*	*	*	*	*	4: 9	52	*	*	*	*	*	*	*	
31	101	93	82	71	62	56	54	59	69	82	98	112	124	130	131	128	120	111	103	98	97	100	104	109	2294	95.6		13:43	132	*	*	*	*	*	*	5:43	54	19:47	97	*	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	74766	100.5	8日5時17分	164	1	11日0時51分	11	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	112	110	103	93	80	67	58	54	58	69	85	103	120	132	137	134	125	111	97	85	80	82	90	102	2287	95.3		0: 8	112	14: 9	137	*	*	*	*	6:59	54	20:15	80	*	*	*	*
2	113	121	123	116	103	87	71	59	55	60	74	93	113	131	141	141	132	115	94	75	63	60	68	84	2292	95.5		1:40	123	14:32	142	*	*	*	*	7:58	55	20:45	60	*	*	*	*
3	104	122	134	136	129	113	93	75	62	59	67	84	106	127	142	147	141	123	98	71	50	39	42	57	2321	96.7		2:44	137	14:56	147	*	*	*	*	8:47	59	21:18	39	*	*	*	*
4	82	109	132	146	148	138	120	98	79	68	68	79	98	121	141	151	149	134	108	76	46	26	19	29	2365	98.5		3:39	149	15:21	152	*	*	*	*	9:31	66	21:54	19	*	*	*	*
5	52	84	116	141	155	156	144	124	102	85	77	80	94	115	137	152	156	146	122	89	53	24	6	6	2416	100.7	F	4:31	157	15:47	157	*	*	*	*	10:12	76	22:31	4	*	*	*	*
6	23	52	88	122	147	159	158	145	125	106	92	88	95	111	132	150	159	155	137	107	70	34	7	-5	2457	102.4		5:23	160	16:14	160	*	*	*	*	10:51	88	23:11	-5	*	*	*	*
7	1	22	55	92	125	148	158	155	142	125	109	100	100	110	127	144	157	160	149	125	92	55	22	0	2473	103.0		6:15	158	16:42	#161	*	*	*	*	11:27	99	23:53	#-7	*	*	*	*
8	-7	3	27	60	95	124	144	151	148	137	123	112	108	112	123	137	151	159	155	139	113	80	47	18	2459	102.5		7: 9	151	17:13	159	*	*	*	*	12: 3	108	*	*	*	*	*	*
9	2	0	12	36	66	96	121	137	142	139	131	122	115	114	120	130	142	151	153	146	128	103	74	45	2425	101.0		8: 8	142	17:45	153	*	*	*	*	0:38	-1	12:38	114	*	*	*	*
10	23	11	12	24	45	71	96	116	128	133	132	126	120	117	118	123	131	139	144	143	134	118	96	72	2372	98.8		9:13	133	18:20	144	*	*	*	*	1:27	10	13:17	117	*	*	*	*
11	50	33	25	26	37	54	75	95	111	122	126	126	123	120	117	118	121	126	130	132	130	122	110	94	2323	96.8		10:28	127	19: 1	132	*	*	*	*	2:21	24	14:19	117	*	*	*	*
12	76	59	46	40	41	48	62	78	95	108	118	123	124	122	119	115	113	113	114	116	117	117	113	106	2283	95.1	L	11:43	124	20:15	117	*	*	*	*	3:24	39	16:41	113	*	*	*	*
13	96	84	71	60	54	53	58	69	82	97	110	119	124	125	122	116	110	104	100	99	100	104	107	108	2272	94.7		12:38	125	23: 6	108	*	*	*	*	4:37	52	18:56	99	*	*	*	*
14	107	102	93	82	72	65	63	66	75	88	102	114	123	128	126	120	110	100	90	84	83	86	93	102	2274	94.8		13:14	128	*	*	*	*	5:54	62	19:47	83	*	*	*	*		
15	108	112	110	103	92	81	73	70	73	82	95	109	122	130	131	126	115	100	85	73	67	68	76	88	2289	95.4		1: 8	112	13:43	131	*	*	*	*	7: 2	70	20:22	67	*	*	*	*
16	102	113	119	119	111	100	87	78	75	79	90	104	119	130	136	133	122	105	85	67	55	52	58	71	2310	96.3		2:22	120	14: 9	136	*	*	*	*	7:56	75	20:52	52	*	*	*	*
17	90	108	122	128	127	117	104	91	82	81	87	99	115	129	138	138	130	112	90	67	49	40	41	54	2339	97.5		3:16	129	14:33	139	*	*	*	*	8:42	80	21:21	39	*	*	*	*
18	73	97	117	132	137	132	120	106	93	86	87	96	110	126	138	143	137	121	98	72	48	32	28	37	2366	98.6		4: 1	137	14:58	143	*	*	*	*	9:23	85	21:49	28	*	*	*	*
19	56	81	107	128	140	142	134	120	105	93	89	94	106	121	136	144	143	130	108	80	52	31	20	23	2383	99.3		4:40	143	15:22	145	*	*	*	*	9:59	89	22:18	20	*	*	*	*
20	39	63	92	118	137	146	143	133	118	103	95	94	102	116	132	143	146	138	119	91	62	35	18	14	2397	99.9	N	5:17	146	15:47	147	*	*	*	*	10:33	93	22:47	14	*	*	*	*
21	24	46	74	103	127	142	147	141	128	113	101	97	100	111	126	140	147	144	129	104	74	45	23	12	2398	99.9		5:53	147	16:12	147	*	*	*	*	11: 4	97	23:17	11	*	*	*	*
22	15	31	56	85	113	133	144	143	135	122	109	101	100	107	120	135	145	146	136	116	89	59	33	16	2389	99.5		6:29	145	16:38	147	*	*	*	*	11:34	99	23:49	12	*	*	*	*
23	12	21	41	68	96	119	135	141	137	128	116	106	102	105	115	128	139	145	140	126	102	74	47	26	2369	98.7		7: 6	141	17: 6	145	*	*	*	*	12: 4	102	*	*	*	*	*	*
24	15	17	30	52	78	103	122	133	136	131	121	111	105	104	110	120	132	140	140	131	114	90	64	40	2339	97.5		7:46	136	17:34	141	*	*	*	*	0:23	14	12:35	104	*	*	*	*
25	24	19	25	40	62	86	107	123	130	131	125	117	109	106	107	114	123	131	135	132	121	102	80	57	2306	96.1		8:31	131	18: 6	135	*	*	*	*	0:59	19	13:12	105	*	*	*	*
26	39	28	26	34	50	71	92	110	122	127	127	122	115	109	107	108	114	121	126	127	122	111	94	75	2277	94.9		9:22	128	18:43	128	*	*	*	*	1:39	26	14: 3	107	*	*	*	*
27	56	42	35	35	44	59	77	96	111	122	126	125	120	114	108	106	106	109	113	117	117	113	104	91	2246	93.6		10:18	126	19:38	118	*	*	*	*	2:25	34	15:24	105	*	*	*	*
28	76	61	50	44	45	53	66	82	99	113	123	127	126	120	113	105	100	97	98	102	106	108	107	103	2224	92.7	U	11:13	127	21:20	108	*	*	*	*	3:22	44	17:13	97	*	*	*	*
29	94	83	71	61	55	55	61	73	88	104	117	126	129	127	119	108	97	88	83	83	87	94	101	106	2210	92.1		12: 2	129	23:37	107	*	*	*	*	4:31	54	18:32	82	*	*	*	*
30	107	102	94	84	73	66	65	69	80	94	110	123	131	133	127	115	99	83	70	63	64	72	85	98	2207	92.0		12:42	133	*	*	*	*	5:48	64	19:24	63	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	70068	97.3	7日 16時 42分	161	1	7日 23時 53分	-7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小田原

緯度：35° 14' N

経度：139° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	109	115	115	108	98	86	77	74	77	87	102	118	131	137	135	125	107	85	64	48	42	46	59	78	2223	92.6		1:25	116	13:18	138	*	*	*	*	7: 1	74	20: 8	42	*	*	*	*
2	99	116	127	128	122	111	98	87	83	86	97	112	127	139	143	136	119	95	67	42	25	21	30	50	2260	94.2		2:42	129	13:53	143	*	*	*	*	8: 5	83	20:50	21	*	*	*	*
3	76	103	125	138	141	134	121	107	96	92	96	107	123	138	147	146	134	111	80	48	21	5	5	19	2313	96.4		3:45	141	14:27	148	*	*	*	*	9: 1	92	21:32	3	*	*	*	*
4	45	77	108	133	147	149	141	128	113	102	99	105	117	133	147	153	148	129	100	65	30	4	-9	-5	2359	98.3		4:41	150	15: 4	153	*	*	*	*	9:51	99	22:16	-10	*	*	*	*
5	14	45	81	114	138	151	152	144	130	116	107	106	113	127	142	154	156	145	122	89	51	17	-7	-16	2391	99.6	F	5:34	153	15:41	157	*	*	*	*	10:37	105	23: 1	#-16	*	*	*	*
6	-7	16	49	85	118	140	151	151	141	128	115	109	111	120	134	149	157	155	140	114	79	42	10	-10	2397	99.9		6:25	152	16:21	#158	*	*	*	*	11:19	109	23:46	-15	*	*	*	*
7	-14	-3	23	56	91	120	139	147	145	135	123	113	109	113	124	138	150	156	150	133	105	71	37	10	2371	98.8		7:14	148	17: 2	156	*	*	*	*	11:59	109	*	*	*	*	*	*
8	-6	-6	8	34	65	96	121	136	141	137	128	117	109	108	114	125	137	147	149	141	123	97	66	37	2324	96.8		8: 1	141	17:45	149	*	*	*	*	0:32	-8	12:40	108	*	*	*	*
9	15	5	8	23	47	75	101	121	132	134	129	120	111	105	106	112	121	132	139	138	130	113	90	65	2272	94.7		8:45	134	18:30	140	*	*	*	*	1:17	4	13:26	105	*	*	*	*
10	41	25	19	25	40	62	86	107	121	129	128	122	113	105	101	101	106	114	122	126	126	118	104	86	2227	92.8		9:25	129	19:23	127	*	*	*	*	2: 1	19	14:23	100	*	*	*	*
11	67	49	39	36	43	57	76	96	112	122	126	123	116	108	100	95	95	98	103	109	113	113	108	99	2203	91.8		10: 3	126	20:31	113	*	*	*	*	2:45	36	15:39	94	*	*	*	*
12	86	72	60	54	54	61	73	89	104	117	124	125	121	112	103	94	88	85	86	90	95	100	102	102	2197	91.5	L	10:41	125	22:17	103	*	*	*	*	3:30	53	17:15	85	*	*	*	*
13	97	90	81	73	69	69	76	86	99	111	121	125	125	119	109	98	87	78	73	72	76	83	90	97	2204	91.8		11:20	126	*	*	*	*	4:22	68	18:37	72	*	*	*	*		
14	100	101	97	92	86	82	83	87	96	107	117	125	127	125	117	105	91	77	66	59	59	64	74	86	2223	92.6		0:32	101	12: 2	127	*	*	*	*	5:26	82	19:33	58	*	*	*	*
15	97	105	108	107	103	97	93	92	96	103	113	122	128	129	125	114	99	81	64	51	45	47	56	71	2246	93.6		2:15	108	12:45	130	*	*	*	*	6:40	92	20:16	45	*	*	*	*
16	87	102	113	118	117	112	105	100	98	101	108	117	126	131	131	123	109	89	68	49	37	33	39	53	2266	94.4		3:21	118	13:26	132	*	*	*	*	7:53	98	20:52	33	*	*	*	*
17	73	93	111	123	128	125	118	109	103	101	104	112	122	131	135	131	120	100	77	53	34	24	24	36	2287	95.3		4: 7	128	14: 5	135	*	*	*	*	8:53	101	21:27	23	*	*	*	*
18	55	79	103	122	133	135	130	120	110	103	102	107	117	128	136	137	130	113	89	62	38	20	14	20	2303	96.0		4:45	135	14:42	138	*	*	*	*	9:40	102	22: 0	14	*	*	*	*
19	37	62	89	114	131	139	138	129	118	107	102	103	111	122	134	140	138	125	103	76	47	24	10	9	2308	96.2		5:21	140	15:17	140	*	*	*	*	10:20	101	22:34	8	*	*	*	*
20	21	44	72	100	123	137	141	136	125	113	104	101	105	116	129	139	143	135	118	91	61	33	13	4	2304	96.0	N	5:54	141	15:51	143	*	*	*	*	10:54	100	23: 7	4	*	*	*	*
21	10	27	54	83	110	130	140	140	131	119	107	100	100	108	121	135	143	142	130	107	78	48	22	6	2291	95.5		6:27	141	16:25	144	*	*	*	*	11:26	99	23:41	3	*	*	*	*
22	4	15	37	65	95	119	134	139	135	124	111	101	97	102	113	127	138	143	137	121	95	65	37	15	2269	94.5		7: 0	139	16:59	143	*	*	*	*	11:58	97	*	*	*	*	*	*
23	5	8	24	49	78	105	125	136	136	129	116	104	96	96	103	116	129	139	139	130	110	83	55	30	2241	93.4		7:33	137	17:35	140	*	*	*	*	0:15	5	12:32	95	*	*	*	*
24	13	9	17	37	63	91	114	130	135	132	122	109	98	93	95	104	117	129	135	132	120	99	74	48	2216	92.3		8: 5	135	18:14	135	*	*	*	*	0:50	9	13:11	93	*	*	*	*
25	28	17	18	30	52	77	102	121	132	133	126	115	102	93	90	93	103	114	124	128	123	110	91	68	2190	91.3		8:39	134	19: 0	128	*	*	*	*	1:25	16	13:56	90	*	*	*	*
26	47	32	27	32	46	67	90	111	126	132	130	121	108	96	87	85	88	97	107	115	118	114	103	87	2166	90.3		9:12	132	19:57	118	*	*	*	*	2: 2	27	14:53	85	*	*	*	*
27	69	53	43	41	48	62	82	102	119	129	131	126	115	101	89	80	77	79	86	96	104	109	107	100	2148	89.5		9:47	132	21:16	109	*	*	*	*	2:43	41	16: 3	77	*	*	*	*
28	89	76	65	58	58	65	78	95	111	124	131	130	122	110	95	81	70	65	66	72	82	93	100	104	2140	89.2	U	10:24	131	23: 8	104	*	*	*	*	3:30	57	17:20	64	*	*	*	*
29	102	96	88	80	76	76	82	92	105	118	128	132	129	120	105	88	70	57	49	49	56	68	82	95	2143	89.3		11: 6	132	*	*	*	*	4:29	75	18:31	48	*	*	*	*		
30	104	109	108	103	98	93	92	95	103	113	123	131	133	129	118	101	80	59	41	32	31	40	55	75	2166	90.3		1:19	109	11:55	133	*	*	*	*	5:47	92	19:33	30	*	*	*	*
31	94	109	118	122	120	114	109	105	106	111	118	127	134	136	130	116	96	70	45	25	14	14	26	46	2205	91.9		3: 3	122	12:46	136	*	*	*	*	7:22	105	20:29	13	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	69853	93.9	6日 16時 21分	158	1	5日 23時 1分	-16	1